本カタログは、旧製品もしくはすでに販売終了した製品のカタログです。

最新版のカタログ、現在販売している製品のカタログは 下記サイトにございます。

www.hp.com/jp/catalog

※その他ご不明な点は下記お問い合わせ窓口までご連絡ください

ご購入前の お問い合わせ窓口

オンラインストアで扱っている製品に関する購入の窓口

HP Directplus

月曜日〜金曜日9:00~19:00 (土曜日・日曜日、祝祭日、年末年始及び5/1を除く) ※個人のお客様のみ土曜日10:00~17:00も受付

03-6416-6222

日本HPの製品全般に関する製品情報提供の窓口

カスタマー・インフォメーションセンター

月曜日〜金曜日9:00〜19:00 土曜日10:00〜17:00 (日曜日、祝祭日、年末年始及び5/1を除く)

03-6416-6660

ご購入後の お問い合わせ窓口

お手元の保証書内保証規定に記載の電話番号へお問い合わせください。

最新情報

ホームページ		www.hp.com/jp
カタログライブラリ	Yahoo! /Googleで[HPカタログ]を検索! HPカタログ Q 検 索	www.hp.com/jp/catalog
	HP プロダクトセレクション	www.hp.com/jp/selection
イベント・セミナー 一覧	Yahoo! /Googleで[HPイベント]を検索! HPイベント Q、検 索	www.hp.com/jp/seminar
	パートナーソリューションをご紹介 HP Open System Seminar	www.hp.com/jp/oss
気軽に、便利に、IT最前線の情報を入手! メールニュース配信登録	Yahoo! /Googleで[HPメールニュース]を検索! HPメールニュース	www.hp.com/jp/subscribe
ケータイでアクセスして情報を入手!モバイルサイト	スペシャルコンテンツ配信中 3000000000000000000000000000000000000	www.hp.com/jp/mobile



HP Compaq Business Notebook nx9040 快適なオフィスライフを実現するオールインワンノート









HP Compaq Business Notebook nx9040シリーズ

オフィスでの使いやすさと高いパフォーマンスを追求したA4オールインワンノートPCです。 デスクトップPCに匹敵する多様なインターフェースを装備しています。

HPがすべてのビジネスシーンにおすすめするMicrosoft® Windows® XP Professional

- 1. TFTカラー液晶ディスプレイ (写真は15インチ搭載モデル)
- 2. 電源ボタン
- 3. キーボードステータスランプ
- 4. ケーブルロック用スロット
- 5. モデムポート(RJ-11)
- 6. PCカードスロット (Type I / II ×2またはType II ×1)
- 7. IEEE1394ポート
- 8. マイク入力
- 9. ヘッドフォン出力
- 10. ボリュームコントロールボタン
- 11. ミュートボタン
- 12. フロッピーディスクドライブ
- 13. 電源コネクタ
- 14. USB 2.0 ポート×2
- **15.** LANポート(RJ-45)
- 16. Sビデオ出力端子
- 17. パラレルポート
- 18. シリアルポート
- 19. 外部ディスプレイポート
- 20. 赤外線ポート
- 21. 無線LANオン/オフボタン (無線LAN搭載モデル)
- 22. リチウムイオンバッテリ
- 23. 光ドライブ
- 24. タッチパッド
- 25. 上下スクロールパッド
- **26.** タッチパッドオン/オフボタンと ステータスランプ
- 27. イージーアクセスインターネットボタン
- 28. ステレオスピーカ













高い処理能力と 安定したシステムの 稼動を実現

省電力モバイルCPU インテル® Pentium® Mプロセッサ、インテル® Clereron® M プロセッサ搭載

インテル® Pentium® プロセッサ搭載モデルには従来のインテル® Pentium® M プロセッサの2倍の2次キャッシュ(2MB)を搭載し、さらに処理速度が向上した次世代プロセッサを採用。より複雑化するOSとオフィスアプリケーションの機能を最大限に発揮できるよう高速処理が可能なプロセッサを搭載しています。また、価格的にも魅力的なインテル® Celeron® M 搭載モデルもご用意。最適なモデルをお選びいただけます。

新世代アーキテクチャを搭載

プロセッサの高い性能を引き出し、システムの安定稼動と高速処理を実現する400MHz FSB(フロント・サイド・バス)対応のインテル製855GMチップセットを搭載。 インテル® 855GM チップセットはインテル® エクストリーム・グラフィックス2を内蔵、また最大2GBのDDR SDRAMやインテル® Stable Image Technologyをサポートしています。

レガシーポートを装備し 既存資産を有効活用可能

既存にITインフラから最新技術までをサポートする充実のインターフェース

フロッピーディスクドライブを本体に内蔵したオールインワンタイプの筐体に、ノートPCでは減りつつあるシリアルポートとバラレルポート、赤外線ポート、2つのPCカードスロットなどのレガシーインターフェースも標準装備。フロッピーディスクに保存したデータやすでにお使いの既存周辺機器もそのまま利用しやすい環境を提供いたします。従来のUSB1.1規格の40倍の転送速度を提供するUSB2.0ポートやIEEE1394ポートを搭載していますので高速なデータ転送を必要とする周辺機器、デジタルビデオ機器などを直接接続可能です。また、快適なワイヤレスネットワーク環境を提供するIEEE802.11b/a規格準拠の無線LAN内蔵モデルを標準でご用意。最新のモバイル環境にもすぐに対応できます。

ノートPCの 制約を感じさせない 快適な操作性

DVD-ROM/CD-RWコンボドライブ搭載モデルをラインアップ

CD-ROM、DVD-ROM、CD-R、CD-RWなどのマルチメディアに対応したDVD/CD-RWコンボドライブを搭載。DVDソフトの閲覧だけでなく、動画や画像の膨大なデータのバックアップにもご利用いただけます。※型番PK156PA#ABJ、PK169PA#ABJ、PK342PA#ABJのみ対象。

使いやすいフルサイズキーボード、バリヤフリータッチパッドとスクロールボタン

デスクトップPCと同じキーピッチ19mm、キーストローク2.5mmのフルサイズキーボードを搭載。さらに段差の少ないバリヤフリー設計タッチパッドの採用や、長い文書やWebページでも快適にスクロールできる静電式上下スクロールパッドにより、疲れの少ない快適な操作環境を実現します。

誤操作を防ぐタッチパッドオン/オフボタン

キー入力時に手のひらでタッチパッドを触ってしまうことにより起こる誤操作を防ぐため、タッチパッドオン/オフボタンを装備しています。ステータスランプで一目でオン/オフを判断できるので、タッチパッドの誤操作を未然に防止できます。

幅広いパームレストと丸みを帯びたエッジ

使いやすさを重視し、広くて使い心地のよいパームレストと丸みを帯びたエッジを採用しています。長時間のご使用も快適です。

Webサイトやアプリケーションに簡単にアクセスできるイージーアクセスインターネットボタン

イージーアクセスインターネットボタンを5個搭載しています。いつも見るWebページや使用頻度の高いアプリケーションを登録しておくと、ワンタッチで開くことができます。

行き届いた細かい仕様

側面にある各種ポートにアクセスする時、覗き込むことなく利用できるよう各ポートのアイコンを上部にわかりやすく表示しています。また、無線 LANオン/オフボタン(無線LAN搭載モデル対象)や音量上下/ミュートボタンを独立して搭載。コントロールパネルやタスクバーを操作することなくワンタッチで切り替え可能です。有線LANポートにはステータスを表示するランプ(LED)があり、接続状況を目視可能。キーボード印字は3色で誤入力を最小限に抑える工夫など細部にわたり使いやすさを追求しています。

企業PCに必要とされる 高いセキュリティ機能・ 管理機能 企業向けPCで必要とされる高いセキュリティ機能・管理機能を搭載しています。データを不正アクセスから守るドライブロック機能、企業レベルの管理を可能にする資産管理機能など、クライアントPCを高度に管理し、システム管理者の負担を軽減します。

HP Compaq Business Notebook nx9040

製品名				ss Notebook nx9040					
モデル	CM330/15X/256/30/D/XP	CM330/15X/256/40/D/XP	CM330/15X/256/40/W/XP	PM715/15X/256/40/D/XP	PM715/15X/256/40/W/XP	PM725/15X/512/60/W/WL/XF			
製品番号	PR624PA#ABJ	PN526PA#ABJ	PN527PA#ABJ	PN528PA#ABJ	PN529PA#ABJ	PK342PA#ABJ			
OS**1				ws® XP Professional					
プロセッサ		「ンテル® Celeron® M プロセッサ			ı® M プロセッサ 715	インテル® Pentium® M プロセッサ 7: (2MB L2キャッシュ、1.60 GHz、400MHz F			
	(512)	(512KB L2キャッシュ、1.40 GHz、400MHz FSB) (2MB L2キャッシュ、1.50 GHz、400MHz FSB)							
チップセット		インテル®855GMチップセット							
メモリ ⁼²		256MB DDR SDRAM PC2700(最大2GB) 512MB DDR SDRAM PC2700 (最大2GB) (最大2GB)							
くモリスロット(空)			2(1)*3			2(0)			
\ードドライブ* 4	30GB内蔵(Ultra ATA-100、 4,200rpm、SMART機能対応)								
フロッピーディスクドライブ			内蔵3.5インチ×	1(3モード対応**)					
オブティカルドライブ	最大24倍速 CD-ROMドライブ		DVD-ROM/CD-RWコンボドライブ (DVD-ROM 最大8倍速、CD-ROM 最大24倍速、CD-R 最大24倍速、 CD-RW 最大10倍速)		(DVD-ROM 最大8倍)	-RWコンボドライブ 恵、CD-ROM 最大24倍速、 、CD-RW 最大10倍速)			
≣ デム			内蔵(最大転送速度 データ	タ 56kbps FAX 14.4kbps)***					
ネットワークコントローラ		内蔵100Base-TX/10Base-T, 自動認識、Wake-on-LAN、PXE 2.0リモートブート							
ブラフィックスタイプ		インテル [®] 855GMチップセット(チップセットに内蔵)							
E 線LAN		内蔵EEE802.11b/g, WiFi (オン/オフボタン付き							
ビデオメモリ		32	MB(メインメモリと共有 使用状況に	より変動 ユーザ設定不可 最大64	4MB)				
ィスプレイタイプ ^{®7}		15インチTFTカラー液晶ディスプレイ(コントラスト 250:1、ディスプレイ輝度150cd/m²)							
晶表示最大解像度/表示色		1,024×768/XGA(最大1,677万色)							
部ディスプレイ	640×480、	640×480、800×600、1,024×768、1,280×1,024、1,600×1,200(最大1,677万色)(本体ディスプレイとのデュアル・インディベンデント・ディスプレイ表示対応)							
ペインティングデバイス			タッチバッド(スクロール機能	能及びオン/オフボタン付き)					
7イックローンチボタン				ボタン)					
Cカードスロット ^{®®}	PC/	MCIA (Type I/II×2, III×1 CardBus	対応)	PCMCIA	A(Type I/II×2またはType III×1 Co	ardBus対応)			
ニーボード			19.05mm×19.05mm、キーストローク						
インターフェース ^{®8}		ート(4ピン)×1、Fast IrDA(赤外線	『一ト(D-sub25ピン)×1、外部ディスフ 泉)ポート×1、ネットワークポート(R	J45)×1、モデムポート(RJ11)×1、	マイク入力(モノラル)×1、ヘット				
ナーディオ機能			ナサウンド(サウンドブラスタープロ互						
マネジメント機能		パワ	'ーマネジメント機能(ACPI 1.1α互換	(も)、Wake-on-LAN、PXE 2.0リモート	トブート				
キュリティ機能		メモリチェンジ	アラート、パワーオンパスワード、セ		ク、ケーブルロック				
イズ(幅×奥行き×高さ)				9mm(突起部含まず)					
量=9	約3.03kg(15.0インチディスフ	レイ、CD-ROMドライブ搭載時)	約3.28 kg (15.0インチディスプレイ、 DVD-ROM/CD-RWコンボドライブ搭載時)	約3.03kg(15.0インチディスプレイ、 CD-ROMドライブ搭載時)		インチディスプレイ、 'コンボドライブ搭載時)			
Cアダプタ		動作電圧: 100-2	40 VAC RMS、動作周波数: 47-63Hz	、約240g、約45×104×28mm(突	起部・コード含まず)				
費電力		平	均約9.76W(バッテリ使用時)、19.4	1W(ACアダプタ使用時)、最大約	65W				
エネ法に基づくエネルギー消費効率*	S区分 0.00006	S区分 0.00006	S区分 0.00006	S区分 0.00004	S区分 0.00004	S区分 0.00003			
準バッテリ*10		リチウム~	イオンバッテリ(6セル、11.1V、4.4A	h)約340g、134×93.5×19mm(突	起部含まず)				
ッテリ駆動時間**1			約3.6時間(Battery Mark方式)/約4.5時間(JEITA測定法1.0)					
電時間			電源オフ時 2-3時間、	電源オン時 3.5-8時間					
エマンフトウェア			Adobe Reader, Norton Ant	ivirus (60日間試用版)*12など					
t応OS			Microsoft® V	Windows® XP					
		ACアダプタ、電源コード、Operating System CD™、ドライバリカバリCD™、ドキュメントライプラリCD、スタートアップガイド、保証書等							
票準保証*15			き取り修理サービス®16、1年間バー						

オプション製品

メモリ	256MB DDR SDRAMメモリ (PC2700)	DC389B	アクセサリ	光学式USBスクロールマウス	DC369A			
	512MB DDR SDRAMメモリ (PC2700)	DC390B		光学式小型USBマウス	F2 100A			
		1GB DDR SDRAMメモリ(PC2700)	DC890B	79299	テンキーバッド	DC854A		
		リチウムイオンバッテリバック	F4809A		ケンジントン社製セキュリティロックケーブル	DC368A		
	電源(バッテリ)	リ) 65W ACアダプタ	DC359A#ABJ	■HPのノートブックPCオプション製品に関する情報はhttp://www.hp.com/jp/notebooks_optionsをご覧ください。				
		HDIC w = 11 f to _ Si to	DF933A#ABI					

HP Care Packハードウェアサービス(オプション) HP Care Pack製品の詳細につきましてはインターネットをご参照下さい。http://www.hp.com/jp/carepack_fixed

	ハードウェアオフサイトクーリエ		ハードウェアオンサイト翌日対応				PC OS リストア*			
サービス内容	標準保証の内容を3・4・5年間の ハードウェアオフサイトクーリエにアップグレードします。 * お客様の希望される場所へ引き取りに伺い、修理後に お届けするサービス		標準保証の内容を3・4・5年間の ハードウェアオンサイト翌日対応にアップグレードします。 *エンジニアによる訪問修理サービス			サービス内容	障害修復時にハードディスクの交換を行った場合、 ハードウェア製品に同梱のリストアCDを使用して オペレーティングシステムの 再インストール作業を行います。		Dを使用して の	
	3年用	4年用	5年用	3年用	4年用	5年用		3年用	4年用	5年用
ノートブック D用	U4395A	U7881A	U7882A	U4386A	U7875A	U7876A	PC OS リストア	243614-292	243615-292	291166-292

**バードウェアオンサイトのオブション製品です。本製品の単独でのご購入はできません。同年数のノートブック D用ハードウェアオンサイト翌日対応と同時にご購入ください。
**本サービスの提供を受ける際には、ハードウェア製品ご購入時に同梱されております弊社リストアこか必要になります。また、弊社リストアこのによって起動可能なCDROMドライブを本体内蔵または外付けにてご提供いただく必要があります。

報告の主人というないでは、ハードリエアをは、場合に対象があります。● 発展三角の大きとは同じまではありません。● 製品の仕様など、2005を持たして変更をいることがあります。● 本力の口でで用しているで表現があります。● 本力の日の大きによりない。 「本力の日の一分で用しているで表現があります。● 本力の日の一分で用しているであります。● 本力の日の一分によっては、溶晶の特性上、温度変化などで明るさめらや物能な摂血があられることがあります。● ブリインストール/ 添付ソフトのマニュアルのないにはソフトのヘルプ機能できるとわめります。● ブリインストール/ 添付ソフトのマニュアルのないにはソフトのヘルプ機能できるとわめります。● ブリインストール/ 添付ソフトのマニュアルのないにはソフトのヘルプ機能できると作用しているものかあります。● ブリインストール/ 添付ソフトのマニュアルのないにはソフトのヘルプ機能できると作用しているものかあります。● ブリインストール/ 添付ソフトのマニュアルのないにはソフトのヘルプ機能できると作用しているものかあります。● ブリインストール/ 添付ソフトのマニュアルのないにはアントのストルークションメルール/ からまり、一本的にいるかった。「本社が外の国の国の温度が必要となるを含からわます。するときを含まった。● 本ので、2015年、1915年、1

全全に関するご注意 で使用の際は、商品に添付の取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。水、湿気、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。

お問い合わせはカスタマー・インフォメーションセンターへ 03-5304-6444 月~金9:00~19:00 ± 10:00~18:00(日、祝祭日、年末年始および5/1を除く) HPのノートブックPC製品に関する情報は http://www.hp.com/jp/notebooks



インテル®、Pentium®、Celeron®はIntel Corporationの登録商標または商標です。 Microsoff®、Windows®、Windows NT®は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。 引用された製品は、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です。 記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。 記載事項は2004年12月現在のものです。 本カタログに記載された内容は、予告なく変更されることがあります。 © Copyright 2004 Hewlett-Packard Development Company, L.F.

